

Od četvrtka u podne, u ulovima jakog vetra, vetro elektrane u Rumuniji proizvode gotovo maksimalnim kapacitetom i konstantno su vodeći izvor električne energije u zemlji. Posledično, cene na spot tržištu padaju, a Rumunija izvozi značajne količine električne energije.

Vetro turbine su vodeći izvor električne energije u Rumuniji od četvrtka u 11:00 sati, prema podacima Transelektrike, zahvaljujući jakom vetrnu koji duva u većem delu zemlje.

Od tada, vetrenač neprekidno proizvode preko 2.500 MW, dostigavši čak 2.800 MW sinoć u 19 sati, dakle u intervalu u večernjim satima sa najvećom potrošnjom.

Treba napomenuti da instalisani kapacitet vetra u Rumuniji iznosi 3.000 MW, što znači da gotovo sve vetro elektrane proizvode maksimalnim kapacitetom.

Tačni podaci o učešću vetra u jučerašnjoj nacionalnoj proizvodnji biće objavljeni kasnije u toku dana, ali u skladu sa proizvodnjom po satu, može se izračunati da je vetur obezbedio 29-30% nacionalne proizvodnje.

S obzirom da se protoci na Dunavu povećavaju, proizvodnja Hidroelektrike je neznanto povećana, a tržište takođe ima koristi od doprinosa elektrana na gas, zbog obaveza prema regulisanom tržištu elektrane Brazi i rada kogenerativnih postrojenja.

Dakle, od kada duva jak vetur, Rumunija konstantno izvozi velike količine električne energije – uvoz po satima dostigao je i 1.200 MW.

U petak pre podne, nacionalna proizvodnja iznosila je oko 7.900 MW. Udeo vetra je 2.355 MW, hidro energije 1.454 MW, nuklearne energije 1.381 MW, hidrokarbonata 1.168 MW i uglja 1.306 MW. Izvoz je dostigao 830 MW po satu.

Veliki doprinos vetro elektrana uticao je na značajan pad cena na kaplovanom spot tržištu, a cene u Rumuniji su pale ispod onih u Češkoj, što predstavlja izuzetak, s obzirom da na češko tržište ulazi jeftina električna energija iz obnovljivih izvora u Nemačkoj.

Prosečna ponderisana cena na zatvaranju dan unapred tržišta (jučerašnje transakcije na DAM, za isporuku u petak) iznosila 36 je evra po MWh, u odnosu na 43 evra na tržištima sa kojima je Rumunija kaplovana – Mađarska, Češka i Slovačka.

Izvor: economica.net